

DAFTAR PUSTAKA

- _____, 1989, Direktorat Jenderal Bina Marga, *Petunjuk Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Jalan Raya Dengan Metode Analisa Komponen*, Departemen Pekerjaan Umum.
- _____, 2001, *Pedoman Penyusunan Laporan Kerja Praktek, Usulan Tugas Akhir dan Laporan Tugas Akhir*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- _____, 2002, . *Pedoman Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur Pt T-01-2002-B*, Departemen Permukiman dan Prasarana, Jakarta.
- _____, 2005, *Pedoman Perencanaan Tebal Lapis Tambah Perkerasan Lentur dengan Metoda Lendutan, No.Pd T-05-2002-B*, Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Hikmat, I. 2008, *Jurnal Perencanaan Volume Lalu-lintas Untuk Angkutan Jalan*.
- Pardosi, R. 2010. *Studi Pengaruh Beban Berlebih (Overload) terhadap pengurangan umur rencana perkerasan jalan*, Tugas Akhir, Universitas Sumatra Utara.
- Riyanto, A. 1996. Diktat Kuliah Jalan Raya II, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- S. F. Brown and Janet M. Brunton. 1997. *An Introduction To The Analytical Design Of Bituminous Pavements (3rd Edition)*.
- Sukirman, S. 1992. *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Nova, Bandung.
- Sukirno. H. 2005. *Analisa Kerusakan Jalan Akibat Overloading Ruas Jalan Bawen – Krasak Jawa Tengah*, Tesis, Program Magister Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sulih, K. 2007. *Analisi Penurunan Umur Rencana Jalan Akibat Volume kendaraan dan Kelebihan Muatan (studi kasus ruas jalan Sukoharjo – Wonogiri km 23+000 – 29+000)*, Tesis, Program Magister Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sunarjono, S. 2009, *Proposal Riset Tentang Studi Mekanika Aspal – Mekanika Tanah dan Rekayasa Alat untuk Bahan Perkerasan Jalan*, www.ums.ac.id/teknik_sipil/artikel.html, (diakses tanggal 01-10-2011).
- Sutanto, M.H. 2009. *Assessment Of Bond Between Asphalt Layers*, Tesis, Program Doctor University of Nottingham.